

Ficha de dados de produto

Corpo de fecho TS 500

N EN3



Corpo base para contacto de fecho da porta no chão EN3

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Portas de proteção contra fogo e fumaça
- Portas de encosto e pendulares direitas e esquerdas
- Portas de encosto e pendulares até larguras de folha de 950 mm e 100 kg de peso
- Montagem no chão tapada na horizontal



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Força de fecho fixa de EN3
- Para utilização em portas que abrem para a direita e para a esquerda sem conversão
- A velocidade de fecho pode ser adaptada individualmente
- Batente hidráulico, que acelera a porta pouco antes do sistema fechado
- Amortecimento da abertura integrado, trava portas abertas subitamente
- Todas as funções ajustáveis por cima e em estado montado

DADOS TÉCNICOS

Nome de venda	Corpo de fecho TS 500 N EN3
Aplicação e porta pendular/de encosto	Porta de encosto, Porta pendular
Ângulo de abertura (máx.)	170 °
Largura da folha (máx.)	950 mm
Peso da folha (máx.)	100 kg
Direção DIN	esquerda/direita
Conformidade com as normas	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
Comprimento	278 mm
Largura	82 mm
Altura	42 mm
Área de regulação caixa de cimento, comprimento	10 mm
Área de regulação caixa de cimento, largura	10 mm
Área de regulação caixa de cimento, altura	6 mm
Força de fecho regulável	Não
Velocidade de fecho regulável	Sim
Batente final regulável	Não
Amortecimento de abertura integrado	fixado mecanicamente
Válvula de segurança contra sobrecarga	Sim
Válvulas termo-estabilizadas	Sim
Efeito de fecho a partir de	170 °
Tempo de permanência da abertura de portas de proteção contra incêndio	Não
Área de imobilização	85 ° - 120 °

Corpo de fecho TS 500 N EN3



VARIANTES / INFORMAÇÃO PARA A ENCOMENDA

Designação	Descrição	N.º de ident.	Dimensões	Direção DIN	Imobilização
Mola GEZE TS 500 N EN3	Tamanho EN3, opcional com imobilização mecânica fixa (sem placa de cobertura e acessórios)	103086	278 x 82 x 42 mm	esquerda/direita	org.mozilla.javascript.Un defined@f559196